



- Colza** - **Alternaria** : Surveiller.
- Pois** - **Tordeuses** : Début des captures.
- Céréales** - **Pucerons** : Population faible
- Maïs** - **Pyrale** : Traitement probable début juillet.

Tordeuses du pois

Le vol a débuté dans le nord de la région. Les captures sont faibles (inférieures à 10). Après 400 captures cumulées au piège sexuel, une seule intervention sera envisagée à la défloraison de la culture (soit au stade gousses pleines du 2ème étage de fructification).

De plus amples renseignements vous seront donnés sur le prochain bulletin ou sur le répondeur (83.37.45.98).

Pucerons sur blé

Les populations de pucerons sur épis sont généralement inférieures au seuil de nuisibilité (1 épi sur 2 colonisé). N'intervenir qu'en cas d'absolue nécessité avec un produit spécifique anti-puceron, respectant les auxiliaires.

L'utilisation abusive de pyréthrinolide risquerait de compromettre l'existence d'auxiliaires qui, à eux seuls, sont souvent suffisants pour juguler les attaques de pucerons.

Nous rappelons que le danger pour les blés persiste jusqu'au stade grain pâteux.

Pyrale du maïs

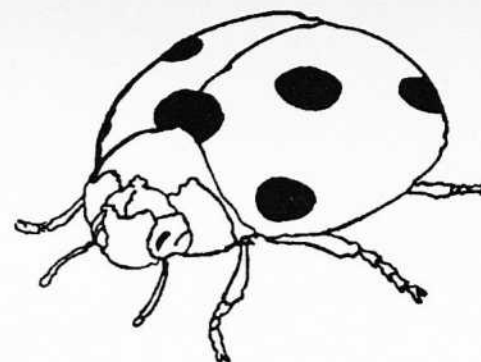
La nymphose se poursuit, mais le vol n'a pas encore débuté.

Les températures cumulées en base 10 sont actuellement entre 210°C et 260°C selon les régions, alors que les traitements devraient intervenir aux environs de 400°C.

Si les températures actuelles se maintiennent, nous prévoyons un vol précoce et une période de traitement qui devrait intervenir début juillet.

De nouvelles précisions seront données dans un prochain bulletin et sur répondeur téléphonique (83.37.45.98).

Si nous n'aimons pas
les ravageurs ...



... les insectes utiles, eux,
en raffolent.

P 362